INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/003139

A CLASSIEI	CATION OF SUBJECT MATTER					
Int.C1 ⁷ G02B27/26						
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B. FIELDS S						
	mentation searched (classification system followed by classification syste	lassification symbols)				
1110.01	G02B21/22-21/20					
		•				
	searched other than minimum documentation to the extension Shinan Koho 1922–1996 To	ent that such documents are included in the oroku Jitsuyo Shinan Koho	tields searched 1994–2004			
		itsuyo Shinan Toroku Koho	1996-2004			
	base consulted during the international search (name of					
Electionic data	oase consumed during the international scarch (hame of	data base and, where practicable, search te	mis usea)			
1			•			
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
C. DOCOME.	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ap	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
· Y	WO 01/59508 A1 (Sony Corp.),		1-13			
	07 February, 2001 (07.02.01),	•				
	Full text & US 2003/48237 A1					
	6 05 2000, 1020, 111					
Y	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ectric Industrial	1-13			
	Co., Ltd.),					
	25 July, 1977 (25.07.77), (Family: none)					
,	(ramily. Hone)					
Y	JP 8-98214 A (Terumo Corp.),		11-12			
•	12 April, 1996 (12.04.96),					
	Full text (Family: none)					
	(ramity, none)					
•			•			
× Further de	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
- Control of the cont						
"A" document of to be of part	efining the general state of the art which is not considered ticular relevance	"T" later document published after the inte date and not in conflict with the applica the principle or theory underlying the in	tion but cited to understand			
"E" carlier application or patent but published on or after the international "X" do		"X" document of particular relevance; the c considered novel or cannot be considered.	laimed invention cannot be			
"L" document v	which may throw doubts on priority claim(s) or which is	step when the document is taken alone	icica to involve all inventive			
cited to est special reas	ablish the publication date of another citation or other on (as specified)	"Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive:	laimed invention cannot be			
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		combined with one or more other such being obvious to a person skilled in the	documents, such combination			
"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		"&" document member of the same patent for				
	al completion of the international search	Date of mailing of the international search				
∠o Mar	ch, 2004 (26.03.04)	13 April, 2004 (13.	04.04)			
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer				
vapanese ratent Office						
Facsimile No.		Telephone No.				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/003139

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	EP 656555 Al (Sharp Corp.), 07 June, 1995 (07.06.95), Full text & US 6014164 A & US 6061489 A & JP 7-218865 A & JP 8-211334 A	1-13
	·	-
	*	

電話番号 03-3581-1101 内線 3293

国際調査報告

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl⁷ G02B27/26

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(I.PC))

In t. C1 7 G02B27/22-27/26

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国登録実用新案公報

1994-2004年

日本国実用新案登録公報

1996-2004年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	WO 01/59508 A1(ソニー株式会社) 2001.02.07 全文 & US 2003/4 8237 A1	1–13		
Y	JP 52-98385 U(松下電器産業株式会社)1977.07.25 (ファミリーなし)	1–13		
Y	JP 8-98214 A(テルモ株式会社)1996.04.12 全文(ファミリーなし)	11-12		
A	EP 656555 A1(シャープ株式会社)1995.06.07 全文 & US 6014164 A & US 6061489 A & JP 7-218865 A & JP 8-211334 A	1-13		

パテントファミリーに関する別紙を参照。 C欄の続きにも文献が列挙されている。 * 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願目前の出願または特許であるが、国際出願目 の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 以後に公表されたもの の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 文献(理由を付す) よって進歩性がないと考えられるもの 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「&」同一パテントファミリー文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 13.4.2004 26.03.2004 特許庁審査官(権限のある職員) 国際調査機関の名称及びあて先 2 X 2912 日本国特許庁 (ISA/JP) 植田 高盛

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号